

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN NASIONAL
FAKULTAS EKONOMI DAN BISNIS UNIVERSITAS AIRLANGGA**

**PROGRAM STUDI : EKONOMI PEMBANGUNAN
DAFTAR NO. :**

**ABSTRAK
SKRIPSI SARJANA EKONOMI**

**NAMA : JUNITA ASTRIFANI
NIM : 041111068
TAHUN PENYUSUNAN : 2016**

**JUDUL : DAMPAK REALOKASI SUBSIDI LISTRIK TERHADAP
SEKTOR PRODUKSI DAN PENDAPATAN RUMAH TANGGA: ANALISIS
SISTEM NERACA SOSIAL EKONOMI INDONESIA 2008**

ISI : Penelitian ini bertujuan untuk menganalisis dampak yang diakibatkan oleh adanya kebijakan pengurangan subsidi listrik sebagai upaya untuk mengurangi beban fiskal pada APBN. Kebijakan pengurangan subsidi listrik menyebabkan kenaikan Tarif Tenaga Listrik (TTL) serta adanya realokasi subsidi listrik ke sektor-sektor produktif lain. Penelitian ini menggunakan analisis Sistem Neraca Sosial Ekonomi Indonesia 2008 dan teknik analisis matriks pengali neraca. Dampak kenaikan TTL terhadap sektor produksi dan rumah tangga diuji dengan menginjeksi kenaikan harga TTL akibat pengurangan subsidi pada 2014. Dampak realokasi subsidi listrik terhadap output sektor produksi dan pendapatan rumah tangga diuji dengan menginjeksi perubahan alokasi anggaran subsidi pada 2015. Hasil analisis menunjukkan bahwa kenaikan TTL akan memberikan dampak terbesar pada sektor listrik, gas, dan air minum serta rumah tangga pengusaha bebas golongan rendah di kota dan desa, sedangkan realokasi subsidi memberikan dampak terbesar terhadap peningkatan output listrik, gas, dan air minum serta peningkatan pendapatan rumah tangga pengusaha bebas golongan atas di desa.

Kata Kunci: Pengurangan Subsidi Listrik, Realokasi Subsidi Listrik, Listrik, Sistem Neraca Sosial Ekonomi (SNSE), Pengali Neraca.

*FACULTY OF ECONOMICS AND BUSINESS OF AIRLANGGA
UNIVERSITY*

*STUDY PROGRAMME : DEVELOPMENT ECONOMICS
LIST No. :*

ABSTRACT

THESIS OF ECONOMICS BACHELOR

*NAME : JUNITA ASTRIFANI
NIM : 0411111068
YEAR OF DISPOSITION : 2016*

*TITLE : IMPACT OF ELECTRICITY SUBSIDY REALLOCATION ON
PRODUCTION SECTORS AND HOUSEHOLD INCOME: ANALYSIS OF SOCIAL
ACCOUNTING MATRIX INDONESIA 2008*

CONTENT : This study aimed to analyze the impact caused by the electricity subsidy reduction policies in an effort to reduce the fiscal burden on the state budget. Electricity subsidy reduction policy leads to rise in the electricity price also the reallocation of electricity subsidy to other productive sectors. This study uses the Social Accounting Matrix Indonesia 2008 and the accounting matrix multiplier analysis techniques. The impact of electricity price increase tested by injecting a inflation due to subsidy reduction in 2014. The impact of electricity subsidy reallocation to other production sectors and household income was tested by injecting a change in the budget subsidies allocation in 2015. The analysis showed that the increase in electricity price will have the biggest impact on the electricity sector, gas, and water also in lower class household income in urban and rural. Reallocating electricity subsidy has the greatest impact on the increase in output of electricity, gas and water also increase in upper class household income in rural.

Keywords: Electricity Subsidy Reduction, Electricity Subsidy Reallocation, Electricity, Social Accounting Matrix (SAM), Accounting Matrix Multiplier.